

Joint Powder Plus - bei akuten Gelenkproblemen

Joint Powder Plus ist hochwirksames Ergänzungsfuttermittel für Ihren Hund bei Gelenkproblemen wie Arthrose oder anderen Gelenkerkrankungen. Überzeugend verträglich durch natürliche Inhaltsstoffe. Einfache Anwendung. Wirkt innerhalb weniger Wochen bei täglicher Fütterung.

Inhaltsstoffe und deren Wirkung

Grünlippmuschel - Die Kraft der Meeresmuschel

Die Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*) stammt aus Neuseeland, wo ihr eine heilende Wirkung bei Arthrose, Rheuma und anderen Gelenkerkrankungen zugeschrieben wird. Ihre wichtigsten Inhaltsstoffe sind neben Mineralien und Spurenelementen die bedeutungsvollen Glykosaminoglykane sowie Omega-3-Fettsäuren.

Glucosamin und Chondroitin: eine starke und natürliche Kombination

Der Gelenkknorpel, die Knochen und das Bindegewebe bestehen hauptsächlich aus Chondroitin. Im Ergänzungsfuttermittel liegt dieses in Form von Chondroitinsulfat vor, welches Verluste in den Gelenkstrukturen ausgleichen soll. Durch Alterung des Hundes, Fehlhaltungen oder Unfälle nutzt sich der Gelenkknorpel ab, wodurch die Knorpelmasse mit der Zeit Lücken aufweist. Diese sorgen dafür, dass die Gelenke schmerzhaft aufeinander reiben. Es kommt zu Schmerzen, Entzündungen und weiterem Verschleiß.

Dagegen wirken soll auch Glucosamin, welches ebenfalls eine wichtige Komponente von Knorpel, Gelenkschmiere und Bindegewebe darstellt. Glycosaminoglykane binden Wasser und aktivieren so die Produktion der Gelenkschmiere.

MSM

MSM wirkt entzündungs- und schmerzlindernd im Muskel-Skelett-System, beispielsweise bei Bursitis (Schleimbeutelentzündung) und Muskelschmerzen. Auch bei Arthrose kann MSM die Funktion der Gelenke fördern.

Hyaluronsäure

Hyaluronsäure kann über eine Reihe von Mechanismen Einfluss auf das Krankheitsgeschehen nehmen. Tierexperimentelle Studien haben gezeigt, dass sich mittels der oralen Gabe von Hyaluronsäure postoperative Gelenkergüsse reduzieren lassen. Die Ergebnisse einer Pilotstudie in der Humanmedizin zeigen, dass die orale Gabe von Hyaluronsäure bei Patienten mit Kniegelenksarthrose eine symptomlindernde Wirkung haben.

Kollagen Hydrolyse Typ II

Bei der Zufütterung von Gelatinehydrolysat an Hunden mit chronischen arthrosebedingten Lahmheiten wurden positive Effekte auf den Lahmheitsgrad und die Schmerzhaftigkeit festgestellt. Die orale Gabe von Kollagen Hydrolyse Typ II bei Hunden, die eine Prädisposition für degenerative Skeletterkrankungen haben, zum Beispiel genetisch belastete Linien oder intensive sportliche Nutzung, ist sinnvoll.

Vitamin C - Der Immunsystem Booster

Vitamin C in Form von Kalziumascorbat rundet die Zusammensetzung von Joint Powder Plus ab. Vitamin C spielt eine Rolle bei der Bildung von Kollagen und bei der gesunden Knochen- und Knorpelfunktion.

Anwendungsbeispiele:

- Schwierigkeiten beim Aufstehen
- Schmerzen beim Springen
- Auffälliges Gangbild
- Schmerzhaftes Treppensteigen
- Erholung nach einer Operation am Bewegungsapparat
- Bestehende Gelenkprobleme wie Arthrose oder Arthritis
- Altersbedingte Gelenkprobleme

Fazit:

Bereits nach wenigen Wochen kann Joint Powder Plus Hunden wieder ein aktives, schmerzfreies Leben ermöglichen. Zudem können Sie gegebenenfalls auf Schmerzmittel verzichten, die mit Nebenwirkungen verbunden sind.

Zusammensetzung und Fütterungsempfehlung:

Zusammensetzung:

Glucosamin 2KCL, Methylsulfonylmetan (MSM), gefriergetrocknetes Pulver aus der Grünlippmuschel, Chondroitinsulfat, Kollagen Hydrolysat Typ II, Hyaluronsäure

Inhaltsstoffe pro Messlöffel a 1,3 g (1,5 ml):

Glucosamin 2KCL: 400 mg
MSM: 400 mg
Grünlippmuschel: 250 mg
Chondroitinsulfat: 100 mg
Kollagen Hydrolysat Typ II: 100 mg
Hyaluronsäure: 15 mg

Zusatzstoffe:

Kalziumascorbat: 35 mg

Analytische Bestandteile:

Rohprotein 16,5%
Rohfett 7,7%
Rohfaser 3,8%
Rohasche 11,5%

Fütterungsempfehlung:

Hunde 0 - 10 kg	1 Messlöffel
Hunde 11 - 20 kg	2 Messlöffel
Hunde 21 - 30 kg	3 Messlöffel
Hunde 30 + kg	4 Messlöffel

Einmal täglich ins Futter untermischen. Immer ausreichend frisches Wasser zur Verfügung stellen. Messlöffel enthalten.

Packungsgrößen / Preis Endkunde

Erhältlich in 140 g und 310 g / 30,- € und 56,-€ inkl. MwSt